

Dati Tecnici

LIZZINI IG-FXL

Rettificatrice Esterni - Interni



Wallram Grindtec srl
Via Leonino da Zara, 54
25018 Montichiari (BS) ITALY
Tel. +39 30 9672582
Fax +39 30 9672983
www.LIZZINI.it
grindtec@wallram.com

CARATTERISTICHE TECNICHE

GENERALITA'

Altezza Punta	200 / 255 mm
Lunghezza massima del pezzo	1500 mm
Peso massimo del pezzo	200 kg
Lunghezza massima rettificabile	1500 mm

ASSE LONGITUDINALE „Z”

Corsa Longitudinale	1760 mm
Velocità max.di traslazione	12.000 mm / min
Risoluzione min. di avanzamento	0,0001 mm

ASSE TRASVERSALE „X”

Corsa Trasversale	300 mm
Velocità max.di traslazione	10.000 mm / min
Risoluzione min. di avanzamento	0,00005 mm
Dimensioni max mola Dx/Sx (mm)	500 x 80 x 203,2 610 x 120 x 203,2
Velocità periferica mola max	50 m/s

TESTA PORTA PEZZO

Velocità del pezzo a variazione continua	10-800 g/1'
Cono morse	4 / 6
Cono ASA	5 / 6

CONTROPUNTA

Corsa max canotto	40 mm / 70 mm / 100 mm
Regolazione micrometrica	+/- 0,07 mm
Cono morse	4 / 6

MOTORI

Testa Porta Mola	8 kW / 12 kW
Potenza Totale installata circa	25 kW

PESI

Peso al netto degli accessori	8.500 kg
-------------------------------	----------

OPZIONI

Specifiche per i vari compiti di Rettifica richiesti

POSIZIONATORE ASSIALE / MISURATORE DIAMETRALE
BILANCIATORE AUTOMATICO
DIAMANTATORE A RULLO
LUNETTE
ATTREZZATURE DI PRESA
SISTEMI DI CARICO/SCARICO PEZZO AUTOMATICI
SISTEMI DI RAFFREDDAMENTO A OLIO / EMULSIONE
ASPIRATORI

